

Alcatel-Lucent 3FE65832AA Datablad



Alcatel-Lucent 3FE65832AA 10GBASE-ZR SFP+ I-temp 1550nm 80km VAI2AKMNAA

3FE65832AA

Alcatel-Lucent 3FE65832AA 10GBASE-ZR SFP+ I-temp 1550nm 80km VAI2AKMNAA

Denna Alcatel-Lucent 3FE65832AA SFP+ transceiver ger 10GBase-ZR genomströmning upp till 80 km över single-mode fiber (SMF) med en våglängd på 1550nm via en LC-kontakt. Den klarar även tuffa miljöer och kan arbeta vid temperaturer mellan -40C till +85C. Denna lättinstallerade, hot-swap transceiver har programmerats, unikt serialiserad och datatrafik- och applikationstestad för att säkerställa att den initieras och fungerar identiskt. Stöd för digital optisk övervakning (DOM) finns också för att ge tillgång till driftparametrar i realtid. Denna transceiver är kompatibel med Trade Agreements Act (TAA).

Specifikationer

- Märke: Alcatel-Lucent
- Artikelnummer: 3FE65832AA, 3FE65832AA01, VAI2AKMNAA
- MFGR P/N: TPP1XGKZRIALUE2G
- Transceiver Typ: ZR
- Räckvidd: 80 km
- Kontakt: LC
- Formulärtyp: SFP+
- Våglängd: 1550nm
- Media: SMF
- Hastighetsbeskrivning: 10-Gigabit
- Miljö: -40 till 85C
- Hastighet: 10GBase
- DOM: Ja

